

Set de Verificación de Calibración para Checker[®] HC de Fluoruro de Rango Bajo – HI729-11

SKU: HI 729-11

RESUMEN

El Set de Verificación de Calibración para Checker[®] HC de Fluoruro de Rango Bajo - HI729-11 proporciona una solución simple para validar el Checker[®] HC para Fluoruro de Rango Bajo - HI729 que tiene un rango de 0.00 a 2.00 ppm (mg/L). Este conjunto de estándares de alta calidad se fabrica en nuestras instalaciones de última tecnología y viene con un Certificado de Análisis. El Certificado de Análisis proporciona el número de lote, los valores de referencia y la fecha de vencimiento para la trazabilidad al certificar el Checker[®] HC.

- Suministrado con Certificado de Análisis
- Valor estándar de 1.00 +/- 0.10 ppm de fluoruro a 25 °C
- Reutilizable con larga estabilidad de vida útil

DESCRIPCIÓN

Electrodo de pH, conector BNC.

Recomendado para torres de enfriamiento, calderas.

Recomendado para usar con la familia de medidores HI 9818x.

ESPECIFICACIONES

Referencia	doble, Ag/AgCl
Unión	PTFE
Electrolito	polimero
Presión Máxima	3 barras
Rango	pH: 0 a 13
Temp de Operación Recomendada	20 a 40°C (68 a 104°F)
Punta/Forma	plano
Sensor de temperatura	si
Amplificador	si
Material del cuerpo	el cuerpo de titanio trabaja como perno de unión
Cable	7-polos; 1 m (3.3')
Conexión	BNC

ACCESORIOS

Recomendado,para,familia,medidores,usar,torres,Electrodo,conector,enfriamiento,calderas

CÓMO PEDIR

Electrodo de pH, conector BNC. Recomendado para torres de enfriamiento, calderas. Recomendado para usar con la familia de medidores HI 9818x.

